

Ing. Vojtěch Florian
 Projektce elektro
 Glogova 38, 602 00 Brno
 tel./fax: 05/45219930, mob.: 0602870381
 IČO: 114 70 151



STAVBA

KOMENSKÉHO NÁM. 2, ZASEDACÍ MÍSTNOST Č. 300, 3. NP-STAVEBNÍ ÚPRAVY A
 INTERIÉR, VZT A OCHLAZOVÁNÍ MÍSTNOSTI, VČETNĚ OCHLAZOVÁNÍ MÍSTNOSTÍ 2. NP

REKTORÁT MASARYKOVY UNIVERZITY, KOMENSKÉHO NÁM. 2, 602 00 BRNO

MÍSTO STAVBY

MASARYKOVA UNIVERZITA, ŽEROTÍNOVO NÁM. 9, 601 77 BRNO

INVESTOR

ING ARCH. s.r.o.
PETR DAVÍDEK



MENDLOVO NÁM. 1, 603 00 BRNO
 e-mail: atelier@archdavidk.cz

MOBL. 603 435 015

| | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-------------------|------------|---------|
| VEDOUcí PROJEKTANT | ING. ARCH. P. DAVÍDEK | <i>P. Dávišek</i> | STAV. ÚŘAD | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | ING. V. FLORIAN | | FORMÁT | |
| VYPRACOVAL | ING. V. FLORIAN | | DATUM | 05/2015 |

A.3. SILNOPROUDÉ ROZVODY

STUPĚŇ DPS

Čís. DOK.

KNIHA SVÍTIDEL

Č. ZAKÁZKY 150501

A.3.10

MĚŘÍTKO

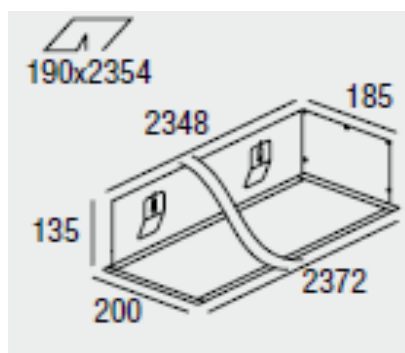
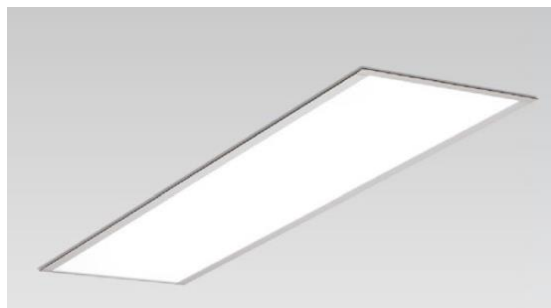
OBSAH

KARTA PRODUKTU

Název akce Zasedací místnost AS MU

Označení v projektu A

Popis svítidla Vestavné svítidlo 2x2x28/54W T16, vybaveno elektronickým předřadníkem stmívatelným protokolem DALI, tělo svítidla vyrobeno z hliníku, práškově nanášená bílá barva, šířka profilu 200mm, PMMA difuzor, vestavba do stropu 2-25mm, systém uchycení Combo 200, vybaveno reflektorem z vysoce leštěného hliníku



Technické parametry

Světelný zdroj Lineární zářivka 54W/840 T16

Zapojení 230V/50Hz

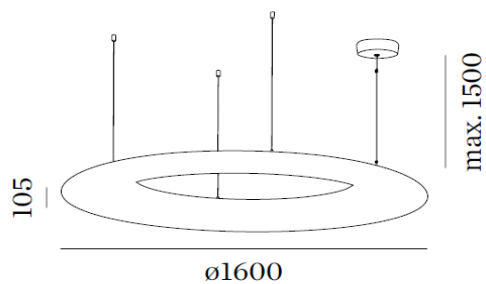
Ochrana IP20


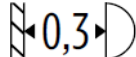

KARTA PRODUKTU

Název akce Zasedací místnost AS MU

Označení v projektu B

Popis svítidla Závěsné svítidlo 83W power LED 10 400lm, teplota chromatičnosti 4000K, CRI>85, DALI swith/dim, celoopálové tělo svítidla typ Gigant, barva bílá, délka závěsu 1500mm



CE 15.3kg  IP20  0,3  P

Technické parametry

Světelný zdroj LED

Zapojení 230V/50Hz

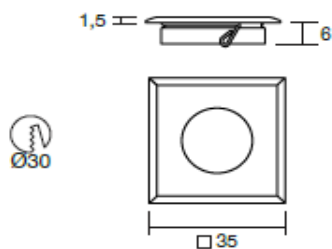
Ochrana IP20

KARTA PRODUKTU

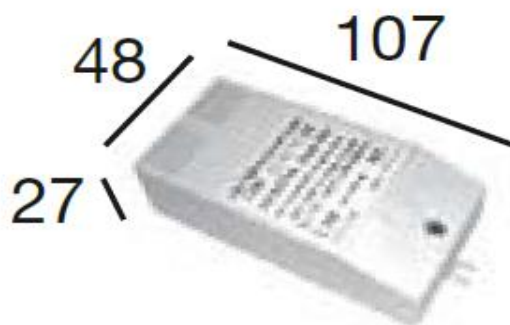
Název akce Zasedací místnost AS MU

Označení v projektu C

Popis svítidla Vestavné svítidlo 1W power LED 4000K, barva svítidla Nikl, napájení 220mA, opálový difuzor, IP44



Napajec



Technické parametry

Světelný zdroj LED

Zapojení 220mA

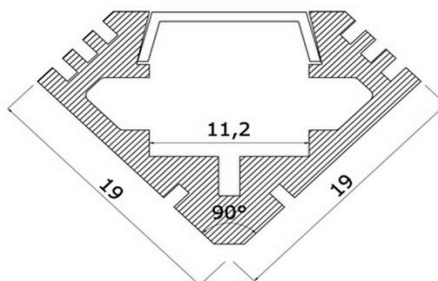
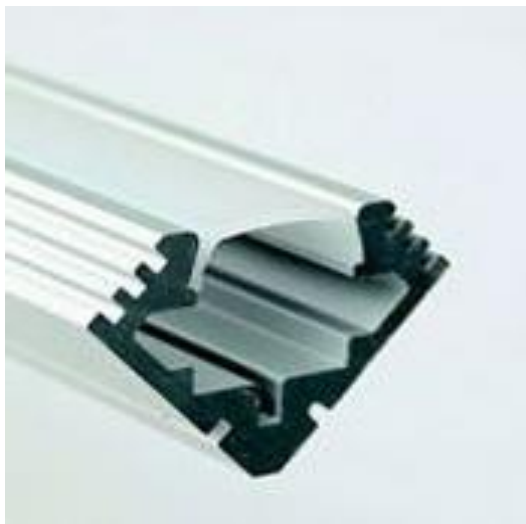
Ochrana IP44

KARTA PRODUKTU

Název akce Zasedací místnost AS MU

Označení v projektu LED 1,2

Popis svítidla LED pásek 4,8W/m 445lm/m, teplota chromatičnosti 4000K, rozteč LED diod 16,66mm v hliníkovém profilu 19x19mm s opálovým difuzorem, délka dle výkresu



Technické parametry

Světelný zdroj LED

Zapojení 12V

Ochrana IP20

KARTA PRODUKTU

Název akce Zasedací místnost AS MU

Označení v projektu N1

Popis svítidla Nouzové svítidlo vestavné 3W LED, bíle lakovaná ocelová konstrukce s LED čidlem stavu nabití, vysokoteplotní nikl-kadmiové baterie, typ optiky area



| | |
|---------------------|------|
| Objímka | LED |
| Výkon lampy, W | 3x1 |
| Stupeň ochrany IP | IP20 |
| Délka, mm | 80 |
| Šířka mm | 80 |
| Výška / hloubka, mm | 45 |

Technické parametry

Světelný zdroj LED

Zapojení 230V/50Hz

Ochrana IP20

KARTA PRODUKTU

| | |
|---------------------|--|
| Název akce | Zasedací místnost AS MU |
| Označení v projektu | N2 |
| Popis svítidla | Tabulka Únikový východ (nad dveře) 200x100mm |



Tabulky: fotoluminiscenční plast tl.1,3 mm, zelený inverzní piktogram proveden barvou odolnou proti UV-záření i povětrnostním vlivům.